

1962 : n° 19-26

IMP. LILLE. 62.01451

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST (Tél. Arras 23-14)

ABONNEMENT ANNUEL

(SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

12 NF

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux.

n° XIX

C. C. P. : LILLE 57-01-57

- 13 AVRIL 1962 -

AVERTISSEMENTS

- TAVELURES DES FRUITS A PEPINS -

CULTURES FRUITIERES

Les premières projections d'ascospores ont eu lieu au cours des pluies de début-avril, mais en raison des températures basses et du retard de la végétation, les contaminations n'étaient à craindre que sur les poiriers les plus avancés qui devaient être protégés conformément aux derniers avis (traitement au stade C3).

Le réchauffement actuel va favoriser une évolution rapide des bourgeons et les arbres devenus réceptifs devront être protégés avant les prochaines pluies importantes (le début de la sensibilité correspond à l'éclatement des bourgeons = stade D). En conséquence,

- si le temps est incertain à la réception de cet avis, effectuer le traitement du 15 au 17.
- si le temps est au beau stable, retarder l'opération, effectuer le traitement du 18 au 20.

REMARQUE I - Si le traitement aux huiles jaunes n'a pas été appliqué, ajouter à la Bouillie un produit à base d'Oléocaster. (vérifier toujours la possibilité des mélanges).

REMARQUE II - Sinon, ajouter un insecticide chloré pour lutter contre les premiers ravageurs pré-floraux (puceron vert, chenilles, charançons...)

INFORMATIONS

- CECIDOMYIE DES POIRETTES -

CULTURES FRUITIERES

Les poires "calebassées" sont rares dans notre région sauf dans quelques propriétés urbaines et dans quelques secteurs chauds où les poiriers doivent être protégés lorsqu'ils sont situés entre les stades D3 et E2 à l'aide d'un insecticide chloré ou d'un ester phosphorique.

- ANTHONOME DU POMMIER -

Les pommiers sont sensibles entre les stades B et D. Notamment, dans les vergers de l'Avesnois, du Boulonnais et du Pays de Caux situés à proximité de hautes-tiges non traitées, il reste prudent d'assurer la protection des variétés à floraison moyenne ou tardive.

- C O L Z A -

GRANDES CULTURES

Si la montaison devient rapide, aucune intervention ne se justifie plus dans l'immédiat. (les charançons des tiges sont rares et il est trop tard pour les attaques de Grosse Altise)

- ALTISES DU LIN -

La première précaution à prendre est l'enrobage des graines avec un insecticide.

- P O I S -

THRIPS - Exceptionnellement, surtout derrière céréales, on peut assister à des attaques de Thrips dès la levée. Les plantes paraissent alors "stoppées" et présentent de nombreuses piqûres décolorées. Il faut alors intervenir avec un ester phosphorique.

SITONE - Ce ravageur n'est à redouter dans l'immédiat que sur variétés précoces en cas de levée assez lente. Il est rare que les pois ne surmontent pas les attaques de cet insecte mais celles-ci peuvent entraîner un retard de végétation qui se répercutera sur les dates de récolte.

Employer si besoin est, un produit à base de D. D. T., ou de H. C. H., ou de lindane, ou de parathions.

Le Contrôleur chargé des Avertissements,

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux,

R. DIVOUX

P. COUTURIER